

## 25.300.1603/A Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

**Poz No** 25.300.1603/A (201-1003/A)

**Tanımı** Dış Çap/Et Kalınlığı (mm): 33,4/3,4, ÇELİK BORULAR (Tabii gaz endüstrisi çelik boru hatları için) (Bina içinde vidalı, %30 eklenmiş)

**Birimi** m

**Kurum** Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

**Fasikül** Müşterek Tesisat

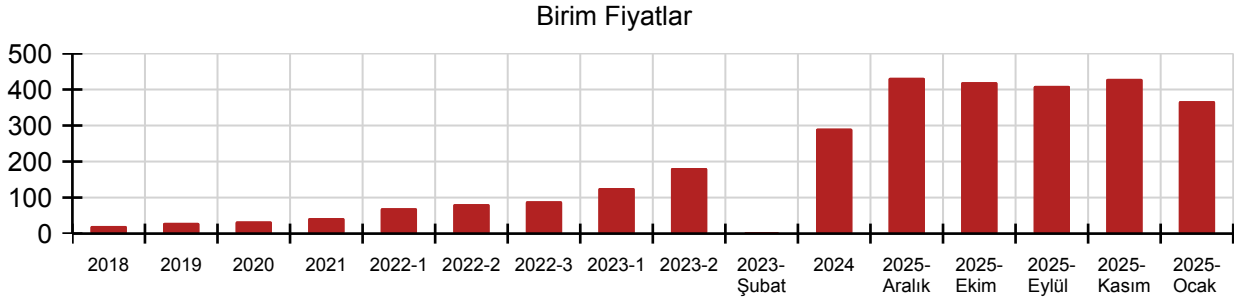
### Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2025-Aralık	432,43	251,41	125,71
2025-Kasım	429,47	249,26	124,63
2025-Ekim	420,33	243,05	121,53
2025-Eylül	409,99	235,44	117,72
2025-Ocak	367,65	203,53	101,77
2024	291,37	143,49	71,75
2023-2	182,00	86,94	43,47
2023-Şubat	0,00	0,00	0,00
2023-1	126,48	53,35	26,68
2022-3	89,69	34,44	17,22
2022-2	81,76	26,51	13,26
2022-1	70,38	26,51	13,26
2021	43,04	17,37	8,69
2020	33,72	14,22	7,11
2019	29,82	12,10	6,05
2018	21,19	7,54	3,77

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

## 25.300.1603/A Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Birim Fiyatları Grafiđi



### Yapım Şartları

2014/68/AB Basınçlı Ekipmanlar Yönetmeliđine uygun olarak üretilmiş, CE uygunluk işaretiyle piyasaya arz edilmiş, TS EN ISO 3183; 2012; 2013'ye uygun çelik doğal gaz borularının  $\varnothing 114,3/6,0$  mm altındaki borular Gr-A,  $\varnothing 114,3/6,0$  mm ve üzerindeki borular Gr-B malzemeden imal edilmiş, ilgili şartname ve projesine uygun olarak döşenmesi, bağlantılarının yapılması için kullanılan her türlü malzeme ve işçilik dâhil, fittings tespit malzemeleri ile borularda sülyen ve boya bedeli hariç olmak üzere işyerinde temini, yerine montajı. (Boru montaj malzemesi bedelleri 25.300.2100 ve 25.300.2200 pozlarından ödenecektir).

## 25.300.1603/A Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

### Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
----------	-----------------	--------	--------	--------

Oska Yazılım'dan alınmıştır.